

# Les Sylviculteurs de l'Isère à la découverte de la forêt tropicale du Costa Rica



Organisé par la société civile forestière "La Cordelière" à l'initiative de Philippe PIONE, technicien CRPF, avec l'aide de l'agence de voyage « INTENSE », vingt-six sylviculteurs de l'Isère se sont rendus du 1<sup>er</sup> Déc.2008 au 13 Déc.2008 au **COSTA RICA** petit pays d'Amérique centrale afin de découvrir les multiples facettes de la forêt tropicale.

Situé entre le Nicaragua et Panama, le **Costa Rica** couvre une superficie de 51000 km<sup>2</sup> soit à peu près l'équivalent de la Suisse. et compte environ 4 200000 habitants. Le climat du **Costa Rica** est très varié. Les montagnes sont à l'origine de trois types de climat : la zone tropicale humide de l'Atlantique, la zone tempérée de la Vallée Centrale et la zone tropicale du Pacifique caractérisée, elle, par des étés très chauds et des saisons pluvieuses très accentuées. La proximité de l'équateur détermine deux saisons sur les côtes : une saison sèche de quatre à cinq mois de décembre à mai, une saison des pluies qui commence en avril ou en mai et se termine en décembre. Les côtes de la mer des Caraïbes sont extrêmement pluvieuses.



Le Costa Rica est un extraordinaire refuge de vie qui

renferme 5 % de la biodiversité mondiale. On dénombre 19 **parcs nationaux** et 8 **réserves biologiques**. Ces parcs protègent environ 13 000 espèces de plantes, 2 000 espèces de papillons diurnes, 4 500 espèces de papillons nocturnes, 163 espèces d'amphibiens, 220 espèces de reptiles, 1600 espèces de poissons d'eau douce et de mer, 850 espèces d'oiseaux. et une grande variété de fleurs tropicales. Plus de 1 000 espèces d'orchidées sont cultivées au Costa Rica. Environ un tiers du pays est recouvert par la forêt. Les forêts sont riches en ébène, balsa, acajou, cèdre, teck..., Notre voyage a commencé par une escale imprévue à **Panama** où nous avons bivouaqué dans l'aéroport avant de rejoindre le lendemain, **San José** capitale du **Costa Rica** où nous avons fait un tour d'orientation avec notre guide, un naturaliste costaricain parlant français M. Marcel Lichtenstein que nous remercions pour toutes les explications qu'il nous a donné tout au long du circuit.



Après avoir traversé en car et sous la pluie la forêt tropicale du **parc National Braulio Carillo**, nous avons rejoint le **parc national de Tortuguero** accessible après 2 heures de bateau, parc situé sur la cote Caraïbe en forêt tropicale humide (la précipitation annuelle peut atteindre jusqu'à 8 mètres) Pendant 2 jours nous avons visité la forêt tropicale et les canaux pour une découverte de la faune et de la flore.

L'étape suivante nous a conduits

dans la région du **volcan Arenal**, à travers la plaine tropicale où l'on cultive les ananas, les papayes, les bananes, les pamplemousses. Le temps maussade ne nous a pas permis de bénéficier du spectacle du volcan en activité.



Notre circuit se poursuit jusqu'à une des plus grandes réserves naturelles de forêt tropicale humide du pays la **réserve biologique du MONTEVERDE** où nous avons fait une sortie « Canopée », excursion à la cime des arbres sur des passerelles à plus de 40 mètres du sol. Après **MONTEVERDE**, sur la route qui mène à **Playa Tambor**, nous avons vu de nombreuses plantations de teck.



**Playa Tambor**, station balnéaire située sur la côte Pacifique avec des plages superbes et une végétation équatoriale plus sèche, c'est la dernière étape de notre voyage.

Sur la route du retour, nous avons terminé par la visite du **volcan POAS** qui culmine à 2700 mètres. C'est sur ses flans que le meilleur café du **Costa Rica** est produit